

ALPHA

CHAUSSURES - Sécurité

Réf. ALPS3 - Taille : du 36 au 48

EN ISO 20345: 2022 S7S HI CI SR SC LG FO



Spécialiste des E.P.I

PHOTOS DU PRODUIT

MODÈLE MIXTE



700 g



DESCRIPTION

Les chaussures de sécurité ALPHA sont des chaussures multi-usages. Elles sont idéales pour les activités professionnelles dans un environnement humide. C'est une chaussure confortable grâce à sa semelle intérieure multi-densités confort + et son embout composite XL. Elle est aussi sécurisante avec sa semelle anti-perforation Flexprotect, son isolation au froid et au chaud, ainsi que ses renforts avant et arrière.

4 PRINCIPAUX AVANTAGES

- Chaussures norme étanche.
- Surbout normalisé anti-abrasion.
- Embout composite extra large.
- Semelle intérieure confort + / prévention TMS.

POIDS ET DIMENSIONS

Taille : 42

Poids paire : 1.4 kg

Hauteur de tige avant : 12 cm

CONDITIONNEMENT

Conditionnement de 10 paires au colis.

L'emballage est en carton, normé CITEO.

Donnons ensemble une nouvelle vie à nos produits.

ALPHA

Pour les **revendeurs**,
commandez sur le **B2B**

CHAUSSURES - Sécurité - Réf. **ALPS3** - Taille : du 36 au 48

EN ISO 20345: 2022 S7S HI CI SR SC LG FO



SCHÉMA DÉTAILLÉ



Doublure 3D dry control

Languette avec soufflet

Textile rétroréfléchissant

Norme étanche

Elaboré dans le respect
de l'anatomie du pied

Contrefort intérieur

Embout composite
extra large

Amorti du talon

Surbout normalisé
anti-abrasion

Semelle anti-perforation
Flexprotect pointe fine

Norme isolation au
froid et au chaud

Talon décroché
barreaux d'échelles

Semelle intérieure
confort + / prévention TMS

Semelle résistante aux
glissements et hydrocarbures

NORME EN ISO 20345: 2022



Embout : protection de l'avant du pied
contre les chocs (200 J) et l'écrasement
(1500 daN)



Résistance aux glissements sur sol
en céramique recouvert de détergent



Antistatique



**Absorption des
chocs au talon**



Résistance du dessus de la chaussure
à la pénétration et à l'absorption d'eau



Résistance de l'entièreté de la chaussure
à l'eau



Résistance à la perforation
(insert non métallique clou 3 mm)



CI Isolation de la
semelle contre
le froid (-17°C)



HI Isolation de la
semelle contre
la chaleur



SR **Résistance aux glissements** sur sol
en céramique recouvert d'huile



LG **Système de Grip** avec talon décroché



SC **Résistance à l'abrasion du pare-pierre**



FO **Résistance de la semelle aux huiles
et hydrocarbures**

CONFORMITÉ



0598/PPE/24/2121 Issue 1
Délivré par organisme notifié **0598**



SOLIDUR SAS

335, Impasse Teractive Ouest - ZA Teractive - 50140 Romagny-Fontenay, FRANCE
Tél. +33 (0)2 33 59 45 12

www.solidur.fr @solidurfrance

